PCT/FR UZ/00652

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 H04J14/02

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

4)

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the International search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, INSPEC

2.0 2,1	being, wil bata, INO, INSIEC		
			
C. DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category •	Citation of document, with indication, where appropriate, of ti	ne relevant passages	Relevant to claim No.
A .	STRAND J ET AL: "Importance of conversion in an optical netwo OPTICAL NETWORKS MAGAZINE, MAY SPIE/KLUWER ACADEMIC PUBLISHER NETHERLANDS, vol. 2, no. 3, pages 33-44, X ISSN: 1388-6916 abstract chapitre 4	n an optical network" DRKS MAGAZINE, MAY-JUNE 2001, ACADEMIC PUBLISHERS, B, pages 33-44, XP001106483	
		·	
X Furth	ner documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed	in annex.
Special categories of cited documents: A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance E' earlier document but published on or after the International filing date L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means P' document published prior to the International filing date but later than the priority date claimed		*T* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention *X* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone *Y* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. *&* document member of the same patent family	
Date of the a	actual completion of the international search	Date of malling of the international sea	
14	4 October 2002	13/11/2002	
Name and m	nailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk	Authorized officer	
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Chauvet, C	



Internation No
PCT/FR U2/00652

<u> </u>		PC1/FR 02/00652
	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Calegory •	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	ASHWOOD-SMITH PETER ET AL: "Generalized MPLS - Signaling Functional Description" NETWORK WORKING GROUP, INTERNET DRAFT, HTTP://WWW.IETF.ORG/PROCEEDINGS/02MAR/I-D/DRAFT-IETF-MPLS-GENERALIZED-SIGNALING-07.T XT, November 2001 (2001-11), pages 1-27, XP002216341 cited in the application chapitres 3.4 et 3.5	1-8
A	WO 99 46951 A (CINKLER TIBOR; ERICSSON TELEFON AB L M (SE)) 16 September 1999 (1999-09-16) the whole document	1-8

INTERN NAL SEARCH REPORT ation on patent family members

Internation No
PCT/FR U2/00652

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
WO 9946951	A	16-09-1999	DE AU WO EP JP	19810348 A1 3033199 A 9946951 A1 1062832 A1 2002507107 T	16-09-1999 27-09-1999 16-09-1999 27-12-2000 05-03-2002

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 H04J14/02

 $f_{\Psi f}$

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relevent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal, WPI Data, PAJ, INSPEC

Catégorie °	identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
A	STRAND J ET AL: "Importance of wavelength conversion in an optical network" OPTICAL NETWORKS MAGAZINE, MAY-JUNE 2001, SPIE/KLUWER ACADEMIC PUBLISHERS, NETHERLANDS, vol. 2, no. 3, pages 33-44, XP001106483 ISSN: 1388-6916 abrégé chapitre 4	1-8

Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe
"L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) "O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens "P" document publié avant la date de dépôt international, mais	T' document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention X' document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré solément y document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive iorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier & document qui fait partie de la même famille de brevets
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale
14 octobre 2002	13/11/2002
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk.	Fonctionnaire autorisé
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Chauvet, C



17-	THE NATIONALE	Demand	tionale No
C.(sulte)	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	PCT/FR O	2/00652
Catégorie °	identification des documents cités, avec,le cas échéant, l'indicationdes passages p		
	over, le cas échéant, l'indicationdes passages p	pertinents	no. des revendications visées
A			no. das revendications visées
	ASHWOOD-SMITH PETER ET AL: "Generalized MPLS - Signaling Functional Description" NETWORK WORKING GROUP, INTERNET DRAFT, HTTP://WWW.IETF.ORG/PROCEEDINGS/02MAR/I-D/DRAFT-IETF-MPLS-GENERALIZED-SIGNALING-07.T XT, novembre 2001 (2001-11), pages 1-27, XP002216341		1-8
	cité dans la demande chapitres 3.4 et 3.5		
A	WO 99 46951 A (CINKLER TIBOR; ERICSSON TELEFON AB L M (SE)) 16 septembre 1999 (1999-09-16) le document en entier		1-8
			,
	•		
		'	